

# ČSSZ – Důchodová reforma (OPT OUT)

## Dílní smlouva o vývoji a údržbě aplikačního programového vybavení pro oblast Správy nárokových podkladů

Číslo: D1580SD961

### Smluvní strany

#### Česká republika - Česká správa sociálního zabezpečení

Křížová 25, Praha 5, PSČ 225 08

IČ: 00006963

zastoupená: Ing. Radkem Doležalem, náměstkem ústředního ředitele ČSSZ pro provoz

osoba oprávněná k jednání

Ing. Milan Shrbený

tel.:

fax.:

e-mail:

Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha

Číslo účtu:

(dále jen „Objednatel“) **na straně jedné**

a

#### Atos IT Solutions and Services, s.r.o.

se sídlem Praha 4, Doudlebská 1699/5, PSČ 140 00

IČ: 44851391

DIČ: CZ44851391

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 8954

zastoupená: [redacted] jednatelem společnosti

osoba oprávněná k jednání

tel.:

e-mail:

Bankovní spojení: UniCredit bank Czech Republic, a.s., pobočka Praha

Číslo účtu:

(dále jen „Zhotovitel“) **na straně druhé.**

(Objednatel a Zhotovitel jsou dále společně uváděni též jako „Strany“ nebo jednotlivě jako „Strana“)

Smluvní strany se dohodly na dodávce díla vypracovaného v rozsahu a za podmínek

Parafováno:

Zhotovitel: [redacted]

Objednatel: [redacted]

strana 1/16

uvedených v Rámcové smlouvě o vývoji a údržbě aplikačního programového vybavení pro oblast Správy nárokových podkladů (dále jen RS) a této dílčí smlouvě (tato dílčí smlouva dále jen jako „Smlouva“).

## Článek 1 Předmět dílčí smlouvy

- 1.1 Předmětem této Smlouvy je rozvoj aplikačního programového vybavení Objednatele (dále také „APV“) spočívající v provedení úprav aplikačního programového vybavení, které je specifikováno dále v této Smlouvě, a které má sloužit útvarům ČSSZ zabývajících se oblastí Správy nárokových podkladů a práce s nimi.

Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje provést pro Objednatele sjednané úpravy APV (dále jen „Dílo“) pro oblast Správy nárokových podkladů (uvedené aplikační programové vybavení bude dále v této Smlouvě označováno jen jako „APV“). Jedná se o následující úpravy:

- a) UIP - požadována úprava na rozšíření zobrazování údaje o důchodovém spoření ve všech typech zpracování - zmiňovaný údaj „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“ uvést na výstupu IOLDP, resp. IVK jak na obrazovce, tak v tiskovém výstupu.
- b) UI45-INP - je požadována úprava na rozšíření zobrazování údaje o důchodovém spoření ve tvaru „Důchodové spoření od“ a „Důchodové spoření do“.
- c) PNP - požadováno rozšíření zobrazování údaje o důchodovém spoření ve tvaru „Důchodové spoření od“ a „Důchodové spoření do“, dotahovaných z KE. Dále je požadováno barevné rozlišení nárokových podkladů zapadajících do intervalu „Důchodové spoření od“ a „Důchodové spoření do“.

Podrobná specifikace Díla je uvedena v Příloze č. 1.

Detailní popis podmínek implementace Díla je uveden v Příloze č. 2. Přílohy 1. a 2. tvoří nedílnou součást této Smlouvy.

- 1.2 Předmětem této Smlouvy je dále odpovídající závazek Objednatele uhradit Zhotoviteli za realizované Dílo sjednanou cenu plnění, a to způsobem dohodnutým v této Smlouvě.
- 1.3 Zhotovitele touto Smlouvou uděluje Objednateli oprávnění k výkonu práva vytvořené Dílo užít (dále jen „licence“) za odměnu a za podmínek uvedených v RS. Právo užít Dílo se ve smyslu této Smlouvy rozumí právo nerušeného užívání vytvořeného Díla v souladu s omezeními stanovenými RS po celou dobu autorské ochrany Díla.

## Článek 2 Cena a platební podmínky

- 2.1 Cena za provedení Díla specifikovaného v příloze 1 bodu 1 Smlouvy činí:

**482 694,- Kč bez DPH**

(slovy čtyřistaosmdesátdvatisícšestsetdevadesátčtyři korun českých)

Celková cena, včetně 20 % sazby DPH činí:

**579 232,80 Kč**

(slovy pětsetsedmdesátděvättisícšestsetčtyřicet dva korun českých a osmdesát haléřů)

Parafováno:

Zhotovitel:



Objednatel:



strana 2/16

Tabulka č. 1 – rozdělení ceny dle milníků (bližší specifikace v příloze č. 2. bodu 1 Smlouvy)

Fakturační mílník	Specifikace plnění	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
FM I (etapa 1 – zahrnuje plánování projektu a fázi 1 v tabulce „Postup realizace“)	Viz oddíly „Plánování projektu“ a „Fáze 1“ v tabulce „Postup realizace, jež je součástí přílohy č. 2 Smlouvy.		
FM II (etapa 2 – zahrnuje fáze 2 a 3 v tabulce „Postup realizace“)	Viz oddíly „Fáze 2“ a „Fáze 3“ v tabulce „Postup realizace, jež je součástí přílohy č. 2 Smlouvy		
<b>Celkem</b>		482 694,- Kč	579 232,80 Kč

- 2.2 Zhotovitel má právo za řádně a včas provedené Dílo Objednateli fakturovat za podmínek stanovených v RS.
- 2.3 Všechny ceny uvedené v této Smlouvě jsou konečné, nelze je v průběhu plnění měnit bez písemné dohody smluvních stran a jsou stanoveny dohodou jako ceny maximální.
- 2.4 Licenci dle této Smlouvy uděluje Zhotovitel bezúplatně.

### Článek 3

#### Trvání smlouvy a ukončení smlouvy

- 3.1 Smlouva se uzavírá na dobu od jejího podpisu do předání díla a akceptace plnění. Nároky Objednatele z vad Díla tím nejsou dotčeny. Harmonogram prací je uveden v Příloze č.2 této Smlouvy.

### Článek 4

#### Záruční doba a odpovědnost za vady

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli na plnění dle této Smlouvy záruku v souladu s Rámcovou smlouvou, čl. VI: Záruční doba a odpovědnost za vady. Záruční doba začíná běžet od dne akceptace každého plnění v souladu s čl. VI. Rámcové smlouvy.

### Článek 5

#### Smluvní pokuta

- 5.1 Smluvní pokuta a náhrada škody jsou řešeny v souladu s čl. XII Sankční ujednání a náhrada škody Rámcové smlouvy o vývoji a údržbě aplikačního programového vybavení pro oblast Správa nárokových podkladů.

### Článek 6

#### Oprávněné osoby

- 6.1 Každá ze smluvních stran jmenuje oprávněnou osobu, které budou zastupovat příslušnou smluvní stranu ve smluvních a obchodních záležitostech souvisejících s plněním této Smlouvy.
- 6.2 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany ve smluvních a obchodních záležitostech:  
 Za Objednatele: [redacted]  
 Za Zhotovitele: [redacted]
- 6.3 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany ve věcném plnění:

Za Objednatele: [redacted]

Za Zhotovitele: [redacted]

- 6.4 Smluvní strany jsou oprávněny změnit oprávněné osoby, jsou však povinny na takovou změnu písemně upozornit druhou smluvní stranu, a to bez zbytečného odkladu. Taková změna nabývá účinnosti až okamžikem, kdy je druhé smluvní straně doručeno písemné upozornění o změně.
- 6.5 Všechny dokumenty mající vztah k plnění této Smlouvy, zápisy z jednání a dodatky k zadání, musí být podepsány oprávněnými osobami obou smluvních stran nebo jejich zástupci.

## Článek 7 Závěrečná ujednání

- 7.1 Tato Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu Smlouvy smluvními stranami a účinnosti ke dni, kdy bude Zhotoviteli ze strany Objednatele doručeno oznámení, že Objednateli bylo schváleno Stanovení výdajů financování akce ze státního rozpočtu ze strany příslušného správce rozpočtové kapitoly, tedy ze strany Ministerstva práce a sociálních věcí. Nedojde-li k tomuto Stanovení výdajů na financování předmětné akce, a to ani do 120 (stodvaceti) kalendářních dnů od dne nabytí platnosti Smlouvy, Smlouva se od svého počátku ruší. Smluvní strany nejsou v takovém případě povinny hradit si navzájem účinně vynaložené náklady a prohlašují, že mezi smluvními stranami neexistují žádné závazky a/nebo nároky, jejichž splnění by mohla druhá smluvní strana požadovat. Objednatel se zavazuje dodat Zhotoviteli veškeré podklady pro potřeby provedení Díla dle této Smlouvy v českém. V případě potřeby jakýchkoliv dalších podkladů je Zhotovitel povinen takovéto podklady od Objednatele včas písemně vyžádat.
- 7.2 Veškeré dodatky ke Smlouvě a její změny musí být vyhotoveny písemnou formou.
- 7.3 Smlouva je vyhotovena v 5 exemplářích, z nichž 3 obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.
- 7.4 Obě smluvní strany svým podpisem stvrzují, že Smlouva nebyla ujednána v tísni ani za jednostranně nevýhodných podmínek.
- 7.5 Nedílnou součástí Smlouvy jsou přílohy:  
Příloha č. 1 – Specifikace Díla  
Příloha č. 2 – Podmínky implementace  
Příloha č. 3 – Výklad pojmů
- 7.6 Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu včetně jejích příloh přečetly, jejímu obsahu porozuměly a že je projevem jejich pravé a svobodné vůle prosté jakéhokoliv omylu, na důkaz čehož tuto Smlouvu vlastnoručně podepisují.

V Praze, dne 21. 12. 2012

V Praze, dne 21. 12. 2012

[redacted]  
razítko a podpis  
Objednatel

[redacted]  
razítko a podpis  
Zhotovitel

Atos  
Atos IT s.r.o. | IČ: 252 20 11 11  
Dobruška 170 | 502 01 Dobruška, Středočeský územní úřad  
Karlův náměstí 170 | 502 01 Dobruška

Parafováno:

Zhotovitel:

Objednatel:

strana 4/16

## Příloha č. 1 – Specifikace díla

### 1 Požadované úpravy pro DIGI aplikace

#### 1.1 Předmět plnění

##### **UIP - Přebírání informací o Důchodovém spoření**

###### *Integrace s KE*

V aplikaci UIP bude provedeno rozšíření integrace se systémem KE formou přechodu na novou verzi rozhraní DRC2SI, ve kterém budou dostupné informace „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“.

###### *Doplnění informací o pojištění*

V aplikaci UIP bude ve všech režimech zpracování rozšířeno zobrazování informací o pojištění o data „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“. Tyto informace budou zobrazovány po otevření případu v aplikaci – umístěné nad seznamem dostupných dokladů.

###### *Doplnění generování VDPE*

V návaznosti na zpřístupnění nových prvků „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“ bude provedeno doplnění generování VDPE. Obě tyto informace budou ve VDPE uvedeny. Uváděny budou ve všech podporovaných formách VDPE (zobrazení v aplikaci, individuální tisk, interní tisk, zobrazení historie).

###### *Integrace se systémem PRES*

V návaznosti na rozšíření struktury VDPE bude provedena změna struktury souboru, který je předáván systému PRES. S tím je spojena také potřeba aktualizace aplikací PRES01, PRES02, které tuto výměnu zajišťují.

##### **UI45\_INP - Přebírání informací o Důchodovém spoření**

###### *Integrace s KE*

V aplikaci UI45\_INP bude provedeno rozšíření integrace se systémem KE formou přechodu na novou verzi rozhraní DRC2SI, ve kterém budou dostupné informace „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“.

###### *Doplnění informací o pojištění*

V aplikaci UI45\_INP bude vytvořeno místo, ve kterém se budou požadované údaje zobrazovat. Ve stávajícím rozložení aplikace takové místo není.

##### **PNP - Přebírání informací o Důchodovém spoření**

###### *Integrace s KE*

V aplikaci PNP bude provedeno rozšíření integrace se systémem KE formou přechodu na novou verzi rozhraní SI2, ve kterém budou dostupné informace „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“.

###### *Doplnění informací o pojištění*

V aplikaci PNP bude rozšířeno zobrazování informací o pojištění o data „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“. Tyto informace budou zobrazovány po otevření případu v aplikaci – umístěné nad seznamem dostupných dokladů.

#### *Označení dokladů*

Při otevření případu v aplikaci bude pro každý doklad pojištěnce provedeno porovnání období dokladu se daty „Důchodové spoření od“ a Důchodové spoření do“. K porovnání se využijí informace OD – DO, které jsou nyní prezentované v popisu dokladu v seznamu ve formátu MM/DDDD.

Dokladu spadající do intervalu důchodového spoření bude označen podbarvením jeho popisu v seznamu.

V rámci provedení Díla, a tedy příslušných úprav DIGI aplikací budou Zhotovitelem provedeny následující dílčí činnosti a služby:

- Analýza požadavku;
- Detailní analýza a návrh řešení;
- Realizace úprav ve stávajícím řešení;
- Testování v prostředí Zhotovitele;
- Zdrojové kódy a nastavené vývojové prostředí;
- Aktualizovaná instalační a administrátorská dokumentace;
- Dodávka instalační sady testovací verze Objednateli;
- Podpora testování v testovacím prostředí Objednatelů a oprava zjištěných výhrad;
- Podpora nasazení do produkčního prostředí Objednatelů;
- Součinnost při instalaci v testovacím a školicím prostředí ČSSZ;
- Záruka 24 měsíců na jakékoliv vady Díla.

V rámci plnění Zhotovitele bude provedena úprava těchto modulů APV SNP:

- Aplikace PNP
- Aplikace UIP
- Aplikace UI45\_INP
- Moduly JDV04, PRES01, PRES02

#### **Přehled činností a služeb, které nejsou předmětem plnění**

- Úpravy jiné dokumentace, než která je uvedena v jednotlivých výstupech projektu
- Realizace zátěžových testů
- Školení koncových uživatelů
- Úpravy a změny jiných aplikací a systémů než vyjmenovaných v této Smlouvě.
- Jiné úpravy a změny APV SNP než vyjmenované zde v této Smlouvě
- Úpravy exportních procedur pro vytváření aktualizací souborů WORK pro systém EDZ
- Změny a úpravy APV EDZ
- Převod aplikací DIGI do technologie .NET
- Integrace DIGI aplikací na systém AAA
- Realizace funkcionalit pro integraci aplikací UIP, UI45\_INP, W4\_BINO, PNP na oblast DMS (včetně napojení na DMS viewer)
- Vytvoření integračního prostředí pro aplikace DIGI.

#### **Výstupy plnění dle této Smlouvy**

V rámci plnění Zhotovitele budou Zhotovitelem Objednateli protokolárně předány následující výstupy, a to v následujících termínech:

### Etapa 1

- Dokument Návrh řešení - do T3

### Etapa 2

- Zdrojové kódy dle Smlouvy upravené aplikace SNP – do T4
- Aktualizovaná kompletní programátorská dokumentace ke zdrojovým kódům dle Smlouvy upravené aplikace SNP – do T4
- Instalační balíček aplikace SNP dle pravidel release managementu – do T4
- Upravená uživatelská, administrátorská a instalační dokumentace aplikace SNP dle pravidel release managementu – do T4
- Testovací dokumentace pro funkční a integrační testy (testovací případy, testovací scénáře, testovací protokoly) – do T4.

Uvedené termíny platí v případě, pokud Objednatel předal veškeré potřebné podklady pro realizaci díla prosté jakýchkoli věcných či právních vad.

### **Návrh akceptačních kritérií**

<b>Fáze/Dílčí plnění</b>	<b>Kritérium</b>	<b>Měřítko splnění</b>
Fáze 1 Analýza a návrh řešení	Úplnost dokumentu	Zhotovitel předložil všechny závazné výstupy fáze projektu (Návrh řešení) a byly do něho zapracovány všechny oprávněné požadavky Objednatele
Fáze 2 Programování a testování	Pokrytí požadavků Objednatele: - úpravy dle požadavků	Zhotovitel předal instalační CD Objednateli a nové verze APV SNP.
	Výstupní dokumentace	Je předána a schválena následující finální verze dokumentace: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ testovací scénáře</li><li>▪ protokol o testování</li><li>▪ uživatelská dokumentace</li><li>▪ administrátorská příručka</li><li>▪ instalační dokumentace</li><li>▪ programátorská dokumentace ke zdrojovým kódům</li></ul>
	Vytvoření a předání instalačního CD s finální verzí APV SNP pro PP ČSSZ	Zhotovitel předá instalační CD a CD se zdrojovými kódy

Parafováno:

Zhotovitel: 

Objednatel: 

strana 7/16

Fáze 3 Zahájení rutinního provozu	Pokrytí požadavků Objednatel: - úpravy dle přípomínek	Zhotovitel předal instalační CD Objednateli a nové verze APV SNP. APV SNP obsahuje zapracované přípomínky objednatel v souladu s Návrhem řešení
---	--	---

## 1.2 Specifikace pracnosti

Počty realizovaných člověkohodin dle jednotlivých specialistů.



Parafováno:

Zhotovitel:  Objednatel: 

strana 8/16



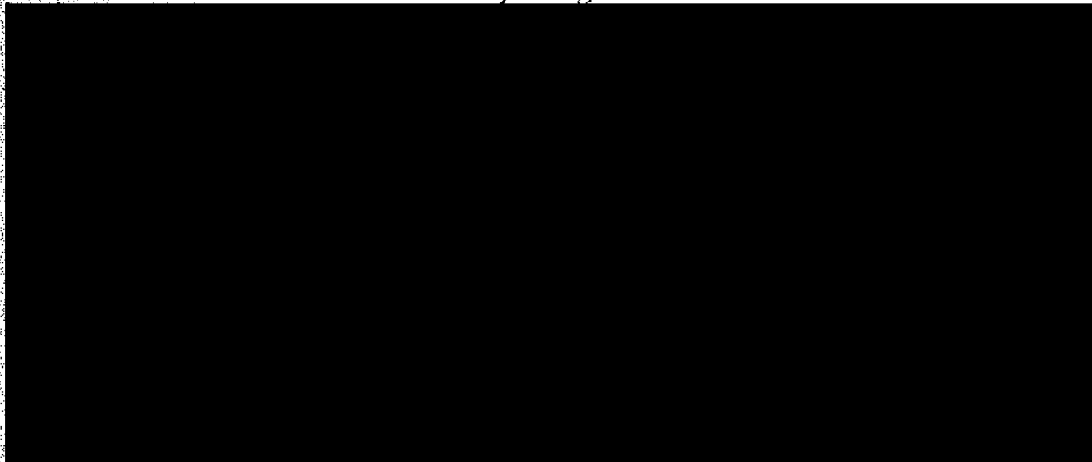
## Příloha č. 2 – Podmínky implementace

### Soulad se standardy

Realizace bude řízena dle platných standardů ČSSZ. Soupis platných standardů relevantních pro tuto nabídku je uveden v následující tabulce.

č.	název souboru	název dokumentu	verze
1.	std_db_060803_v0.91.doc	Standard databází	0.91
2.	std_inet_1-10.doc	Standard připojení k Internetu	1.10
3.	std_pošta_1-00d.doc	Standard poštovního systému ČSSZ	1.00
4.	Std_AD_DNS_DHCP_NTP_1-34.pdf	Standard AD DNS DHCP	1.34
5.	Std_AVO1-10.doc	Standard Antivirové ochrany	1.10
6.	Standard systémové konfigurace pracovní stanice 2.00	Standard systémové konfigurace pracovní stanice	2.00
7.	Std_mgmt_v.0.54.doc	Standard Management	0.54
8.	std_metodikavyvoje_apv_1_0_19.doc	Standard metodiky vývoje	1_0_19
9.	std_pravidlareleasemanagementu_apv_1_2_6.pdf	Předávání APV a release	1_2_6
10.	std_net_1-92.doc	Standard síťové infrastruktury	1.92d
11.	Programatorskekonvence_1_0_17.doc	Programátorské konvence .NET 2.0, 3.0. a 3.5	1_0_17
12.	BizTalkDevelopmentStandard.v1.00.doc	Standardy pro tvorbu aplikací pro Microsoft BizTalk server	1.00
13.	AAA_Pozadavky_na_aplikace_7.01.pdf	Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu	7.01
14.	Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.2.doc	Standard pro tvorbu, předávání a spuštění skriptů v databázích Oracle	0.2
15.	CSSZ_DMS_WS_API_DMA_v2_9_100212.doc	API ROZHRANÍ SYSTÉMU DMA: WS_API_DMA - Standard rozhraní pro ukládání dokumentů do DMS	2.9
16.	CSSZ_DU_STD_V011.1.doc	Standard provozu databáze Oracle	1.10
17.	std_srv_0.15	Standard systémové konfigurace aplikačních serverů - Standard Image	0.15
18.	std_PKI.pdf	Standard pro PKI	1.0

Plnění Zhotovitele bude realizováno s následujícími výjimkami ze standardů ČSSZ:



#### **Harmonogram plnění**

Plnění Zhotovitele dle čl. 1. této Smlouvy bude Zhotovitelem provedeno v termínech uvedených dále v této příloze Smlouvy.

Parafováno:

Zhotovitel:



Objednatel:



strana 10/16

**Závazný harmonogram plnění dle přílohy č. 1 bodu 1.**

#	Postup realizace	Zahájení	Ukončení
<b>T0</b>	Zahájení projektu (kick-off)	T0	T0
<b>T1</b>	Plánování projektu	T1=T0+1den	T1+2 týdny
	Vytvoření projektového plánu, zafixování rozsahu projektu a stanovení závazného harmonogramu		1 týden
	Akceptace a zapracování připomínek k harmonogramu		1 týden
<b>T2</b>	Fáze 1 - Analýza a návrh systému	T2= T1+2 týdny	T2+4 týdny
	Detailní analýza a návrh včetně analýzy požadavků		1 týden
	Akceptace a zapracování připomínek do Detailní analýzy		1 týden
	Fakturační milník FM I (etapa 1)		T3=T2+4 týdny
<b>T3</b>	Fáze 2 - Programování a testování	T3	T4=T3+8 týdnů
<b>T4</b>	Fáze 3 - Náběh rutinního provozu	T4	T4+4 týdny
	Zahájení provozu		T4+2týdny
	Akceptace a zapracování připomínek		2 týdny
	Fakturační milník FM II (etapa 2)		T5=T4+4 týdny

**Pozn.**

- T0 - datum nabytí účinnosti této Smlouvy (zahájení projektu)
- Pro splnění T3 musí být v T2+1 týden dostupná technická dokumentace nových verzí rozhraní KE (rozhraní DRC2SI, SI2 rozšířené o poskytování informací o důchodovém spoření)
- Pro splnění T4 musí být v T3+6t dostupné v TP ČSSZ funkční rozhraní KE (rozhraní DRC2SI, SI2 rozšířené o poskytování informací o důchodovém spoření)

Ukončením jednotlivých fází se rozumí akceptace příslušné fáze a výstupů s ní spojených Objednatel.

Termíny ukončení jednotlivých fází předpokládají součinnost Objednatele v souladu s podmínkami pro součinnost Objednatele uvedenými v následujícím odstavci.

**Součinnost Objednatele**

V rámci realizace Zhotovitelem se předpokládá poskytnutí součinnosti ze strany Objednatele v požadovaných termínech.

### Požadavky na součinnost Objednatele

Nutným předpokladem, pro návrh, realizaci a implementaci APV, je poskytnutí součinnosti Objednatele a dalších externích subjektů zodpovědných za realizaci a úpravy informačních systémů, které s realizací APV bezprostředně souvisejí.

V rámci realizace projektu předpokládá Zhotovitel poskytnutí následující součinnosti ze strany Objednatele:

Součinnost Objednatele	Konkretizace resp. fáze projektu kdy bude upřesněno
<b>Technická součinnost</b>	
HW a SW vybavení v integračním, testovacím a produktivním prostředí Objednatele.	Po celou dobu projektu
Zajištění realizace rozhraní na spolupracující systémy a produkty třetích stran v termínech uvedených v harmonogramu.	Po celou dobu projektu
Technické zajištění systémových a akceptačních testů, poskytnutí potřebné infrastruktury a testovacích dat.	Po celou dobu projektu
Zajištění nezbytných instalací a pokrytí souvisejících administrativních postupů při instalacích nových verzí nebo opravných balíčků APV	Po celou dobu projektu
Potřebné prostory k zajištění požadovaných činností	Po celou dobu projektu
Definice množství a typů dat požadovaných pro testování a po dodání potřebných skriptů Zhotovitelem jejich zajištění.	Po celou dobu projektu
Správa, administrace a provozování dodaného a upraveného APV, včetně správy, administrace a provozování produkčního, testovacího a školicího a integračního prostředí APV,	Po celou dobu projektu
<b>Analytická součinnost</b>	
Poskytnutí dalších nezbytných podkladů a konzultací doplňujících podklady obsažené v zadávací dokumentaci, aktivní účast na schůzkách.	Po celou dobu projektu
Součinnost při detailní specifikaci požadavků na úpravy APV v rámci zpracování plnění Zhotovitele.	Po celou dobu projektu
Poskytnutí metodických postupů Objednatele souvisejících s využíváním APV (až a budou-li k dispozici)	Po celou dobu projektu
Specifikace zadání a požadavků na úpravy APV v rámci zpracování dílčího plnění Zhotovitele, včetně poskytnutí konzultací k detailní analýze požadavků. Dále bude poskytnuta součinnost pro odsouhlasení návrhu změn a vyjádření k výsledkům testování.	Návrh řešení popř. Change management během projektu
Spolupráce na tvorbě a oponentuře jednotlivých výstupů v průběhu celého projektu. Zejména se	Po celou dobu projektu

	jedná o: Zajištění připomínkování dokumentů a akceptace výsledných dokumentů a fází projektu, včetně uživatelské, administrátorské, testovací a školicí dokumentace, pokud je součástí výstupů dílčích projektů.	
<b>Legislativní součinnost</b>		
	Vymezení legislativního rámce, právní a metodická podpora při vykladu a posouzení správnosti implementace platné legislativy a připravovaných legislativních změn.	Především v etapě Návrh řešení, v případě potřeby během celého projektu
	Identifikace možné potřeby legislativních opatření nebo jejich signalizaci příslušnými odborníky.	Po celou dobu projektu
	Průběžné sledování výstupů projektu z důvodu předcházení problémům legislativního charakteru.	Po celou dobu projektu
	Spolupráce a metodická podpora při provádění testů a jejich vyhodnocení.	Po celou dobu projektu
	Schválení a vydání odpovídajících směrnic a pracovních postupů.	Po celou dobu projektu
<b>Personální předpoklady a role</b>		
	Jmenování vedoucího projektu a projektového týmu a jejich uvolnění pro práci v rámci projektu v rozsahu nezbytném pro plnění úkolů vyplývajících z jejich role.	Při zahájení projektu
	Jmenování garantů APV, klíčových uživatelů, školitelů a správců.	Při zahájení projektu
	Dostupnost těchto pracovníků pro práci v rámci projektu v rozsahu nezbytném pro plnění úkolů vyplývajících z jejich role, kvantifikovaná po jednotlivých etapách.	Po celou dobu projektu
	Vybavení těchto pracovníků nezbytnou odpovědností a jí odpovídajícími pravomocemi.	Po celou dobu projektu
<b>Projektové předpoklady</b>		
	Vedení projektu jako celku a organizace spolupráce všech subdodavatelů neřízených Zhotovitelem.	Po celou dobu projektu
	Předávání všech relevantních informací nutných k realizaci projektu.	Po celou dobu projektu
	Organizace akceptačního testování v testovacím popř. produktivním prostředí Objednatele, včetně spolupráce při vytváření akceptačních testů a jejich vyhodnocení	Realizace, Akceptační testování.
	Koordinace pilotního provozu, vytvoření metodik / organizačních opatření. Dále zajištění účasti vybraných pracovníků na pilotním provozu a spolupráce při jeho vyhodnocení.	Po celou dobu projektu
	Rozhodnutí o přechodu do produkčního provozu ČSSZ	Akceptační testování

Připomínkování a schvalování výstupů Zhotovitele v přiměřených termínech a lhůtách, aby nedocházelo k narušení harmonogramu projektu.	Po celou dobu projektu
Umožnění vstupu a pohybu v prostorách Objednatele pracovníkům Zhotovitele a jeho subdodavatelů v rozsahu nezbytném pro poskytování plnění.	Po celou dobu projektu
Zabezpečení učebny a pomůcek pro školení klíčových uživatelů. Jmenování účastníků školení, zabezpečení účasti, organizace školení a evidence.	Před zahájením Akceptačního testování.
Proškolení koncových uživatelů	Není součástí plnění
Účast na školení klíčových a koncových uživatelů.	Není součástí plnění
Objednatel spolupracuje na vyhodnocení projektu	Ukončení projektu
Konečné vyjádření se k předávaným projektovým výstupům v termínech nezbytných pro řádné plnění Zhotovitele a splnění jeho závazků vyplývajících z této Smlouvy, nejpozději však do 10 pracovních dní od předání daného výstupu	Po celou dobu projektu
Distribuce relevantních výstupů plnění Zhotovitele na jednotlivé lokality Objednatele.	Po celou dobu projektu
Podpora při identifikaci příčin zjištěných chyb a při jejich odstraňování, zajištění potřebných logů a chybových hlášení poskytovaných jednotlivými prvky infrastruktury, poskytnutí nástrojů pro vyhledávání příčin chybových stavů aplikací a nahlášených problémů,  Řešení chyb a odstranění jejich příčin v případě zavinění třetí stranou.	Po celou dobu projektu
Objednatel bude organizátorem integračního testování a akceptačního testování v testovacím prostředí Objednatele. Spolupráce při provádění testů a jejich vyhodnocení.	Po celou dobu projektu
Zajištění součinnosti dalších subjektů v oblasti spolupráce s externími systémy a s produkty třetích stran v potřebném rozsahu a termínech.	Po celou dobu projektu
Zajištění realizace rozhraní na spolupracující systémy v termínech uvedených v harmonogramu, a to včetně připravenosti těchto rozhraní na zahájení integračních testů v integračním prostředí Objednatele.	Po celou dobu projektu
Součinnost Objednatele při přípravě rutinního provozu.	Při přípravě rutinního provozu

Souběžně s realizací úprav APV dle této Smlouvy bude nutné před nasazením do rutinního provozu zajistit koordinaci a spoluúčast řešitelů ostatních oblastí (subsystémů), je-li to v daném případě relevantní, a to i v případě třetích stran (zajistí Objednatel v rámci své součinnosti).

#### **Specifické požadavky na součinnost Objednatele pro plnění Zhotovitele**

- Rozšíření rozhraní KE (DRC2SI, SI2) o poskytování informací o důchodovém spoření:
  - Důchodové spoření žadatele/žadatelky od (datum)
  - Důchodové spoření žadatele/žadatelky do (datum)
- Poskytnutí dokumentace rozšířeného rozhraní KE v průběhu analytických činností v souladu s harmonogramem projektu
- Dostupnost funkčního rozhraní v TP ČSSZ před nasazením upravených komponent APV SNP v souladu s harmonogramem
- Zajištění odborně způsobilé osoby pro poskytnutí konzultací týkajících se KE.
- V TP ČSSZ budou připravena testovací data KE pro ověření dotahování údajů nejpozději v den instalace APV SNP.

## Příloha č. 3 – Výklad pojmů

**APV:** Aplikacní Programové Vybavení

**Návrh řešení:** Dokument obsahuje specifikaci požadavků na změnu nebo rozvoj APV a popis navrhovaného řešení těchto požadavků na uživatelské úrovni

**Detailní analýza:** Technické rozpracování návrhu řešení, které slouží jako podklad pro realizaci. Vytváří se pouze pro rozsáhlejší změnové nebo rozvojové požadavky, které jsou řízeny jako samostatný projekt a významně mění SW nebo HW architekturu APV

**Release management:** Pravidla nasazování nových verzí APV do testovacího, integračního a provozního prostředí

**Funkční specifikace:** Aktuální popis dohodnuté funkcionality celého APV, zaměřený na popis kroků uživatele pracujícího s APV a na popis odpovídajícího chování APV